

TECNOLOGIA DE ALGAS

ALTAMENTE CONCENTRADOS

Código: KWMXMG Versión: 02- 2017

FICHA TECNICA



1. COMPOSICION QUIMICA

ELEMENTOS:	CANTIDAD	UNIDAD
Magnesio (MgO)	46.0	%
Extracto de Algas	10.0	%

2. GENERALIDADES DEL PRODUCTO

Fertilizante foliar formulado con una alta concentración de Magnesio (46%) que juega un papel importante en la síntesis de clorofila, apoya la activación enzimática, y favorece la absorción de fósforo por la planta. Previene y corrige las deficiencias de magnesio a lo largo del cultivo, promoviendo una mayor fotosíntesis, el crecimiento vegetativo y radicular, y el desarrollo temprano de flores.

Este producto esta enriquecido con un 10% de extracto de algas que cuenta con la presencia de compuestos bioactivos que le ayudan a la planta a ahorrar energía en sintetizar y movilizar dichos compuestos, potencializan el metabolismo y logran un uso eficiente de los nutriente en los distintos procesos de la planta.



TECNOLOGIA DE ALGAS

ALTAMENTE CONCENTRADOS Código: KWMXMG

Versión: 02- 2017

Diseñado especialmente para ser aplicado vía foliar. Su aplicación está orientada principalmente hacia las etapas vegetativas del cultivo, promoviendo la síntesis de proteínas y vitaminas, la formación y acumulación de azucares, y activa el transporte de nutrientes a través de la planta.

3. DOSIFICACION

Cultivo	Dosis ml/ 200 L	Etapa o Momento de cultivo	
Hortalizas	300 - 500	Realizar aplicaciones a partir del	
		trasplante	
Rosaceaes	250 - 300	Brotación; Realizar 2-3 repeticiones con un	
		espacio de 10 días entre cada aplicación	
Palto	2.0 – 3.0 L/Ha	Realizar de 2-3 aplicaciones cada 10 días a	
		partir de brotación	
Bulbo	300 - 500	20 días después del trasplante; repetir	
		cada 15 días hasta bulbeo	
Fresa	500 - 1000	Realizar 2-3 aplicaciones a lo largo del	
		crecimiento vegetativo	
Vid	2.0 – 3.0 L/Ha	Realizar de 3-4 aplicaciones a partir de	
		brote de 5cm hasta envero con un espacio	
		de 10 días entre aplicación	

4. OBSERVACIONES

Siempre realizar pruebas de compatibilidad. No se recomienda mezclar con productos alcalinos. Agitar bien el envase antes iniciar la mezcla/ dilución. Es importante que la aplicación se realice bajo asesoramiento técnico, cualquier mal uso del producto no es responsabilidad de la empresa.

El producto debe permanecer en su envase original y herméticamente cerrado. Almacenar en un lugar fresco y ventilado. No exponga el producto al sol directo ni a temperaturas extremas. Usar guantes de jebe, gafas, y overoles para evitar el contacto con piel y ojos. En el caso que alguna parte del cuerpo entre en contacto con el producto, lavarse con abundante agua y cambiarse la ropa.



TECNOLOGIA DE ALGAS

ALTAMENTE CONCENTRADOS Código: KWMXMG

Versión: 02- 2017

5. FITOTOXICIDAD

No se ha detectado fitotoxicidad en los cultivos recomendados si se emplea a las dosis indicadas.

6. SUGERENCIAS

Este producto es ligeramente tóxico y puede ocasionar irritación a la piel y a los ojos, por lo que se recomienda lavarse con abundante agua.

Las dosis recomendadas han demostrado los mejores resultados en los cultivos. La empresa no se responsabiliza de cualquier mal uso en su aplicación.

Aplicar bajo asesoramiento técnico.



Rev 03/17 SH